

Boletim de Acompanhamento dos Reservatórios Contemplados pelo Projeto de Integração do Rio São Francisco – PISF

Data de Atualização: 04/12/2020

Tabela Resumo - Dados dos Reservatórios

ITEM	RESERVATÓRIO	ESTADO	BACIA	MUNICÍPIO	CAPACIDADE (hm³)	VOLUME (hm³)	VOLUME (%)	DATA DA INFORMAÇÃO
1	CASTANHÃO	CE	MÉDIO JAGUARIBE	ALTO SANTO	6700,0	801,5	11,96%	03/12/2020
2	ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	424,0	21,86%	03/12/2020
3	BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	197,2	12,32%	03/12/2020
4	ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	72,6	32,2	44,41%	02/12/2020
5	LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	7,5	11,34%	03/12/2020
6	PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	15,7	48,18%	03/12/2020
7	CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	380,7	52,87%	03/12/2020
8	MÃE D'ÁGUA	PB	PAJEÚ	COREMAS	638,7	279,0	43,68%	03/12/2020
9	ENGENHEIRO ÁVIDOS	PB	ALTO PIRANHAS	CAJAZEIRAS	255,0	127,2	49,87%	03/12/2020
10	SÃO GONÇALO	PB	ALTO PIRANHAS	SOUSA	44,6	25,4	57,02%	03/12/2020
11	ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	41,6	16,44%	01/12/2020
12	EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	257,9	62,63%	04/12/2020
13	POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	21,6	72,20%	02/12/2020
14	CAMALAU	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALAU	48,1	33,3	69,26%	03/12/2020
15	ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	284,0	56,35%	04/12/2020
16	ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	14,8	4,37%	02/12/2020
17	CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	41,5	22,09%	02/12/2020
18	BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	13,9	19,50%	01/12/2020
19	ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2373,1	1351,1	56,93%	03/12/2020
20	SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	184,3	30,73%	09/11/2020
21	PAU DOS FERROS	RN	APODI/MOSSORÓ	PAU DOS FERROS	55,9	14,2	25,31%	17/11/2020
22	SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	20315,0	51,86%	03/12/2020
23	TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	11990,4	50,66%	03/12/2020
24	LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	303,0	77,66%	03/12/2020

* Nos reservatórios das UHE's no Rio São Francisco a coluna "VOLUME (%)" representa a porcentagem do volume útil armazenado nos reservatórios.

** Fonte de dados: ONS, COGERH (CE), AESA (PB), DNOCS, APAC (PE) e SEMARH (RN).

*** Os dados de vazão e volume dos reservatórios apresentados no boletim são brutos e estão sujeitos a consistência.